各 位

## 当社拠点における新型コロナウイルス感染者の発生について

当社拠点(千葉県船橋市)に勤務する社員1名が、2月3日(木)に、新型コロナウイルスに感染していることが判明いたしましたのでお知らせいたします。

本件を受けて、当社は新型コロナウイルス感染拡大防止に向けて、所管保健所や関係各所と連携を図り、以下の対応を行いました。

- ① 罹患社員の行動履歴及び濃厚接触者の調査、特定
- ② 罹患社員と接触した他社員の体調確認及び在宅勤務の指示

今後も当社は、社内外への感染拡大防止と安全確保を最優先に関係各所と連携し、必要な措置を適切に実施してまいります。

なお、本件及びこれまでの感染者の状況は[別紙]をご確認ください。

以上

## ■当社における新型コロナウイルス感染者の発生状況について

判明日	人数	主な活動拠点
2022年2月3日	1名	千葉県船橋市
2022年2月3日	1名	神奈川県横浜市
2022年2月3日	1名	群馬県太田市
2022年2月1日	1名	東京都新宿区(新宿 NS ビル)
2022年2月1日	1名	愛知県春日井市
2022年1月31日	1名	東京都新宿区(新宿 NS ビル)
2022年1月31日	1名	神奈川県横浜市
2022年1月31日	1名	東京都武蔵野市
2022年1月30日	1名	東京都新宿区(新宿 NS ビル)
2022年1月30日	1名	東京都世田谷区
2022年1月30日	1名	東京都千代田区
2022年1月30日	1名	神奈川県横浜市
2022年1月30日	1名	千葉県船橋市
2022年1月29日	1名	東京都新宿区(新宿 NS ビル)
2022年1月29日	1名	東京都杉並区
2022年1月29日	1名	埼玉県さいたま市
2022年1月29日	2名	東京都世田谷区
2022年1月28日	1名	千葉県船橋市
2022年1月27日	1名	東京都新宿区(新宿 NS ビル)
2022年1月26日	1名	神奈川県横須賀市
2022年1月25日	1名	東京都立川市
2022年1月25日	1名	三重県津市
2022年1月24日	1名	東京都立川市
2022年1月24日	1名	愛知県名古屋市
2022年1月22日	1名	東京都新宿区(新宿 NS ビル)
2022年1月22日	1名	東京都世田谷区
2022年1月20日	1名	東京都武蔵野市
2022年1月20日	1名	東京都新宿区(新宿 NS ビル)
2022年1月19日	1名	東京都新宿区(新宿 NS ビル)
2022年1月18日	1名	東京都新宿区(新宿 NS ビル)
2022年1月15日	1名	東京都新宿区(新宿 NS ビル)
2022年1月15日	1名	神奈川県川崎市
2022年1月15日	1名	千葉県成田市

判明日	人数	主な活動拠点
2022年1月13日	2名	東京都新宿区(新宿 NS ビル)
2022年1月12日	1名	神奈川県相模原市
2022年1月11日	1名	東京都新宿区(新宿 NS ビル)

※2022年1月1日以降の発生状況